

DAFTAR PUSTAKA

- Anggarwulan, E. dan Solichatun. 2001. *Fisiologi Tumbuhan*. Surakarta : Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNS.
- Anonim. 2005. *Sawi*. http://www.iptek.net.id/ind/teknologi_pangan/index. Diakses tanggal 01 Desember 2010 pukul 20.45 WIB
- . 2008. *Fermentasi*. <http://www.pikiranrakyat.com>. Diakses tanggal 03 Desember 2010 pukul 20.35 WIB.
- Budianta, E. 2004. *Organik Terpadu*. *Majalah Trubus* 413: 144. Jakarta : Yayasan Sosial Tani Membangun.
- Gumbiro, Said. 1997. *Bioindustri Penerapan Teknologi Fermentasi*. Jakarta : Mediatama sarana Perkasa Supardi, Imam dan Sukomarto. 1999. *Mikrobiologi dalam pengolahan dan keamanan pangan*. Bandung : PT. Alumni.
- Hanolo, W. 1997. Tanggapan tanaman selada dan sawi terhadap dosis dan cara pemberian pupuk cair stimulan. *Jurnal Agrotropika* 1.
- Haryanto, Eko. 2003. *Sawi dan Selada*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Haryanto, T. Suhartini dan E.Rahayu. 2002. *Tanaman Sawi dan Selada*. Depok : Penebar Swadaya.
- Hardjowigeno, S. 1997. *Ilmu Tanah*. Jakarta : Mediyatama Sarana Perkasa.
- Lakitan, Benyamin. 1996. *Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Lingga, P. dan Marsono. 2000. *Petunjuk Penggunaan Pupuk*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Margiyanto, E. 2007. *Hortikultura*. Bantul : Cahaya Tani.
- Maulana, Yoga Nugraha. 2010. *Kajian Penggunaan Pupuk Organik dan Jenis Pupuk N terhadap kadar N tanah, serapan N dan Hasil Tanaman sawi (Brassica juncea L.) Pada Tanah Litosol Gemolong*. Skripsi : Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Negeri Sebelas Maret.

- Notohadiprawiro, Soeprapto, dan E. Susilowati. 2006. *Pengelolaan Kesuburan Tanah dan Peningkatan Efisiensi Pemupukan*. Yogyakarta : Ilmu Tanah UGM.
- Pranata, A.S. 2004. *Pupuk Organik Cair Aplikasi dan Manfaatnya*. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Porwowedodo, 1992. *Telaah Kesuburan Tanah*. Bandung : Penerbit Angkasa.
- Rahayu, Estu. 2003. *Bertanam Sayuran Sawi*. Jakarta :Penebar Swadaya.
- Ratna, D.I. 2002. *Pengaruh Kombinasi Konsentrasi Pupuk Hayati Dengan Pupuk Organik Cair Terhadap Kualitas Dan Kuantitas Hasil Tanaman Teh (Camellia Sinensis (L.) O.Kuntze) Klon Gambung 4. Ilmu Pertanian*.
- Riadi, Lieke. 2007. *Teknologi Fermentasi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Roesmarkam, A. dan N. W. Yuwono. 2002. *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta : Kanisius.
- Rukmana, R. 1994. *Bertanam Petsai dan Sawi*. Yogyakarta : Kanisius.
- Salisbury, Frank. 1995. *Fisiologi Tumbuhan. Jilid 2*. Bandung : ITB Press.
- Sarief, E.S. 1995. *Kesuburan dan Pemupukan Tanah Pertanian*. Bandung : Pustaka Buana.
- Setiawan, Ade Iwan. 2002. *Memfaatkan Kotoran Ternak*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Setyamidjaja, Djoehana. 1986. *Pupuk dan Pemupukan*. Jakarta : CV. Simplex.
- Sitompul, S. M. dan Guritno, B. 1995. *Analisa Pertumbuhan Tanaman*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.
- Sutejo, M.M. 2002. *Pupuk dan Cara Pemupukan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Sutiyoso, Yos. 2003. *Meramu Pupuk Hidroponik Tanaman Buah, Sayuran dan Hias*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Suwandi dan N, Nurtika, 1997. Pengaruh pupuk cair biokimia “Sari Humus” pada tanaman kubis. *Buletin Penelitian Hortikultura* 15(20): 213-218.

- Suwasono, Hedi. 2001. *Ensiklopedi Tanaman : Suatu Kajian Kuantitatif Pertumbuhan Tanaman*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada.
- Syekhfani. 2000. *Arti penting bahan organik bagi kesuburan tanah*. Jurnal Penelitian Pupuk Organik.
- Syefani dan A. Lilia. 2003. *Pelatihan Pertanian Organik*. Malang : Fakultas Pertanian Unibraw.
- Tjonger, M. 2006. *Pentingnya Menjaga Keseimbangan Unsur Hara Makro dan Mikro untuk Tanaman*, Makasar
- Wijaya, Kelik. 2010. *Pengaruh Konsentrasi dan Frekuensi Pemberian Pupuk Organik Cair Hasil Perombakan Anaerob Limbah Makanan Terhadap Pertumbuhan Tanaman Sawi (Brassica juncea l.)*. Skripsi : Jurusan Biologi Fakultas MIPA Universitas Negeri Sebelas Maret.
- Yulianti, Ninit. 2009. *Pengertian Pertumbuhan*.
<http://ninityulianita.wordpress.com/2009/09/11/pengertian-pertumbuhan/>.
Diakses hari Selasa 09 November 2010. Pukul 20.15.